Index of Claims

Application/Control No	),
------------------------	----

09/966,635

Examiner

Christine Ng

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HO ET AL.

Art Unit

2616

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

CI										
	aim					Date	e.			
<del>  ``</del>		$\vdash$		Г	Г.	<u> </u>	ĬΞ	Г	Г	$\Box$
<del></del>	Original	90/08/9								
Final	[ <u>.</u>	8								
"	ō	3				l				
_	.4-	$\vdash$	⊢	$\vdash$	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	
	4-2-3	┝	⊢		⊢	├		<del> </del>	-	-
	2-	⊢	-		_		-	-	├	Н
	4	┝	H		<del>                                     </del>	├	<del> </del>		-	-
-	-5	⊢	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	-	Н
	6	⊢	-	⊢	┢	⊢	┢	┢	-	$\vdash$
	=	-	-	┢	-		┢	┢	$\vdash$	-
<b></b>	-0.	-	-	┢	┢	-	-	-	┢	
	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┝	_	H	
	40	<del> </del>	Ι	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-
<b> </b>	44	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Н	Н
$\vdash$	12	7	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н
	-4 -6 -6 -7 -8 -9 -10 11 12 13 14 15 -48	7	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	H
	14	₩	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	$\vdash$		-	
$\vdash$	15	Ė	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	Н	Н
	48									
	17 18 19	1		T	$\Box$			I		
	18	7 7			$\vdash$					
	19	1	$\vdash$		$\vdash$					
	l 20 i	0	$\vdash$						_	
	21	o. √		_						
	22	1						Г		
	21 22 23	0								
	24	0								
	24 25	0								
	26	0								
	27	1								
	28	√								
	29	<b>√</b>								
	30									
	30 31	0								
	<del>32</del> -									
	<del>33-</del>									
	34			$\Box$				L		
	-35									
L	- <del>36</del> -				L.			L.,	_	
L	1 <del>37</del>									
	<del>30</del>	L		L		<u> </u>		<u> </u>		
<u> </u>	39			L				$oxed{oxed}$		
	40.			L.,	Щ					
<u> </u>	-44			Ш	_	ļ		ļ		Ш
<u> </u>	42	ш		$oxed{oxed}$	ш	Щ			lacksquare	Ш
<u> </u>	43.	Щ		L_	L			<u> </u>	<u> </u>	$\square$
<u> </u>	44		_		$\vdash$					$\sqcup$
<u> </u>	45		_	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$
l .	46-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Ш		$\vdash$	<u> </u>	Ш
	47		1		1	1		ı	I	
	47.	_			_	_	_		_	$\neg$
	48									

Cli	Claim			Date								
Final	Original	2/30/06										
	<del>'51</del>							Т		Г		
	59.			_		$\vdash$	<u> </u>					
	51° 52° 53°		_	$\vdash$		_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
	54	V		_								
	54 55	1				_	Т					
	56	1							Г	$\vdash$		
	56 57	<b>√</b>					$\vdash$	_		_		
	58	√										
	59	1										
	60	7								$\Box$		
-	61	1										
	62	7 7										
	62 63	1										
	64 65	√										
	65	1										
	66	П										
	67											
	68											
	69											
	70								П	Г		
	70 71											
	72											
	73 74											
	74	Ш						<u> </u>		L		
	75 76	Ш			Ш				_			
	76	Ш						_	<u> </u>			
-	77	_										
<u> </u>	78 79			_			$\vdash$	<u> </u>	_	_		
-	79	Н				_		<u> </u>		<u> </u>		
-	80	Н					-		-			
<del> </del>	81 82	-	_			-		┝		<u> </u>		
-	83	Н	_	-		-	-	-	_	<u> </u>		
-	84	Н				$\vdash$				-		
<del> </del>	85	Н	_		_	$\vdash$				_		
<b>—</b>	86	Н	_		$\vdash$		_	$\vdash$				
	86 87						-	$\vdash$		_		
	88											
	89						$\overline{}$					
	90											
	91											
	92											
	93											
	94											
	95	Ш	_				$oxed{oxed}$	L_				
<u> </u>	96	L				<u> </u>	<u> </u>	oxdot		_		
	97	Ш		L.,		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		
	98	Ш		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	L	<u> </u>		
<u> </u>	99			$\vdash$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Ш	<u> </u>		

100

CI	aim					Date	е			_
Finat	Original									
		_							_	
<u> </u>	101					_	<u> </u>		L	$\vdash \vdash$
<u> </u>	102					_	_			$\vdash$
<u> </u>	103	_				_	_		<u> </u>	$\vdash$
-	104	_				_	_	_	_	Ш
	105	_	_				_		_	Ш
	106 107	_				_	_		<u> </u>	Ш
<u> </u>	107	_				_	_	_		Щ
	108	-	_							Щ
<u> </u>	109						_		_	<u> </u>
	110	4	_			_	_		_	Щ
	111	4				L.	_	_	Ш	Щ
	112						<u> </u>	_		Ш
	113	_	_	L.,		<u> </u>	<u>_</u>			Ш
	114	ļ				Щ.			_	Щ
<u> </u>	115	_				<u> </u>	L_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш
ļ	116			L		<u> </u>	<u> </u>	L	L_	Ш
	117			L				L		
	118						<u> </u>		L_	Щ
$\perp$	119						<u> </u>			Ш
	120 121									Ш
	121	_								Щ
	122 123						_			Ш
	123									Ш
	124	_								Щ
	125 126	4	_				_		_	Ц
	126	_								Щ
	127	_		_				_	_	Щ
	128 129	_					_			_
-	129		_				_			
	130	_							_	Щ
-	131	_					_			Ш
	132	_	4		$\square$		<u> </u>		<u> </u>	Ш
ļ	133	_	_				ļ		Ь	Ш
	134	_						Щ	Ш	Ш
	135	_	_				<u> </u>			Ш
-	136 137	_	_					<u> </u>	Ш	Щ
<u> </u>	137	_	_		-		<u> </u>	<u> </u>	Ш	Н
<u> </u>	138	$\dashv$	_				<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ
	139	$\dashv$	_		$\Box$		_	_		Н
-	140	$\dashv$	-		$\vdash$	—	<u> </u>	<b>—</b>	<b>-</b>	Н
-	141	$\dashv$	-	_			<u> </u>	<b>—</b>	_	$\vdash\dashv$
-	142	$\dashv$		_		_	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash\vdash$
-	143	$\dashv$	$\dashv$		=	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash \vdash$
$\vdash$	144 145	$\dashv$			-			$\vdash$	$\vdash$	Н
$\vdash$	145	$\dashv$	-					$\vdash$	$\vdash$	Н
$\vdash$	147	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$		-	-	_	H	$\vdash \vdash$
	147	+	-			_	_	-	Η-	$\vdash \vdash$
	148	$\dashv$	-		$\dashv$			$\vdash$	-	$\vdash \vdash$
	150	$\dashv$	$\dashv$	_				—	-	$\vdash$
	LISU	1					L	_	Ц.	